



## BPF investe 3,7 milhões de euros na Chrysea Labs, através do Fundo 200M

[PORTO, 9 de junho de 2022] — O Banco Português de Fomento, através do [Fundo de Coinvestimento 200M](#), investiu 3,7 milhões de euros (3.721.387,04€) na Chrysea Labs, uma empresa de biologia sintética que desenvolve intervenções nutricionais de precisão, apoiadas por pesquisas clínicas rigorosas, tendo em vista proporcionar um percurso de vida e envelhecimento saudáveis. A ronda de investimento contou também com a participação, em parceria, da JuvLife, da Juvenescence.

O projeto a ser desenvolvido através desta parceria é uma pequena molécula, de origem natural, que tem provas pré-clínicas substanciais de benefícios na manutenção da função cardiovascular, cognitiva e imunológica em indivíduos envelhecidos.

As intervenções desenvolvidas pela Chrysea são destinadas a otimizar um mecanismo de antienvhecimento natural chamado autofagia – que é um processo catabólico de renovação contínua em que as células se reciclam e se limpam de estruturas danificadas - e que se revela muito importante para a manutenção da saúde em geral e para mitigar o impacto provocado por doenças relacionadas com o envelhecimento.

*“As moléculas desenvolvidas pela Chrysea são metabolitos naturais que induzem a autofagia nos nossos corpos, ajudando a limpar os detritos celulares e estimulando a regeneração celular essencial para um envelhecimento saudável”, explica Colin Watts, presidente da JuvLife.*

Pedro de Noronha Pissarra, CEO da Chrysea Labs, acrescenta que *"até à data, esta molécula não tem estado disponível numa forma pura, e em quantidade e qualidade suficientes para desenvolver e comercializar um produto altamente puro e fiável, produzido e desenvolvido de uma forma consistente e reprodutível. Os processos inovadores da Chrysea criaram esta oportunidade"*.

Para Beatriz Freitas, CEO do Banco Português de Fomento que gere o Fundo 200M *"é com grande entusiasmo que o Fundo de Coinvestimento 200M apoia o projeto da Chrysea Labs de desenvolvimento de intervenções nutricionais de precisão, que, suportadas por uma investigação clínica rigorosa, visam proporcionar um percurso de vida e envelhecimento saudáveis. A Chrysea e a sua equipa de especialistas representam o talento e o know-how que existem na comunidade científica portuguesa, na procura de respostas a necessidades da sociedade atual, e que contribuem para inovar e dinamizar o ecossistema empresarial. Com este investimento, o BPF, que disponibiliza uma variedade de instrumentos financeiros que podem corresponder às diferentes necessidades das empresas e, em particular, das startups em cada fase do seu desenvolvimento, dá mais um contributo importante de apoio e reforço da competitividade do ecossistema empresarial português"*.





## Banco Português de Fomento



### Sobre o Banco Português de Fomento

O Banco Português de Fomento tem como missão apoiar o desenvolvimento económico e social de Portugal, através da criação e disponibilização de soluções inovadoras, competitivas e adequadas às necessidades e desafios do ecossistema empresarial, potenciando a capacidade empreendedora, o investimento e a criação de emprego, e promovendo a sustentabilidade e a coesão económica, social e territorial do país.

Mais informações em [www.bpfomento.pt](http://www.bpfomento.pt)

Para mais informações, por favor contacte:

**Media Team office:** [media@bpfomento.pt](mailto:media@bpfomento.pt)

**Website:** [www.bpfomento.pt/](http://www.bpfomento.pt/)

**Siga-nos no** [LinkedIn](#).

### Sobre o Fundo 200M

O Fundo de Coinvestimento 200M, gerido pelo Banco Português de Fomento, tem como objetivo fomentar o investimento em empresas portuguesas na fase de start-up / scale-up (de Seed, Late Seed para as Séries A e B), bem como promover a atividade de Capital de Risco em Portugal através da mobilização de entidades especializadas em capital de risco nacional e internacional que, para além dos recursos financeiros disponibilizados, permitem às empresas adquirir conhecimento técnico, comercial e financeiro. O Fundo de Coinvestimento 200M é cofinanciado pela União Europeia através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional, via Fundo de Capital e Quase Capital e dos Programas Operacionais Regionais. Mais informações em [www.200m.pt](http://www.200m.pt)



### Sobre a Juvenescence

A Juvenescence é uma empresa de ciências da vida que desenvolve terapias para modificar o envelhecimento e aumentar a esperança média de vida humana saudável. Foi fundada por Jim Mellon, Dr. Greg Bailey e Dr. Declan Doogan. A equipa Juvenescence é constituída por cientistas, investigadores de medicamentos, empresários e investidores altamente experientes e com um significativo histórico de sucesso nos setores farmacêutico e da saúde. A Juvenescence tem um amplo portfólio de produtos em desenvolvimento, através da JuvLife - focada no desenvolvimento de produtos de consumo que gerem o envelhecimento e ajudam a aumentar a longevidade, e da JuvTherapeutics - centrada na descoberta e desenvolvimento de medicamentos de prescrição para melhorar o envelhecimento e prevenir doenças.

Mais informações em [www.juvlabs.com/](http://www.juvlabs.com/)

### Sobre a Chrysea Labs

Subsidiária da Chrysea Limited (Irlanda), a Chrysea Labs (Cantanhede, Portugal) é uma empresa de biologia sintética que desenvolve intervenções nutricionais de precisão, apoiadas por pesquisas clínicas rigorosas, tendo em vista proporcionar um percurso de vida e um envelhecimento saudável. Estas intervenções são destinadas a otimizar um mecanismo de antienvelhecimento natural chamado *autofagia* - um processo em que as células se reciclam e se limpam de estruturas danificadas, contribuindo para a manutenção da saúde em geral e para mitigar o impacto provocado por doenças relacionadas com o envelhecimento.

Mais informações em [www.chrysealabs.com/](http://www.chrysealabs.com/)

